

5.4.4 (2) มีการกำหนดความถี่ในการตรวจสอบร่องรอยสัตว์พาหะนำโรค
มีแผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อหอบสมุทรรัฐสภา ชั้น 9

แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ หอบสมุทรรัฐสภา ชั้น 9

ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	ภุริชญ์	บันทึกการตรวจ
	1. ปิดช่องทางเดินตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง			
	2. ทำความสะอาดอยู่เป็นประจำ			
	3. มีการตรวจดูและทุกวัน			
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ			
	5. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร			
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน			
วิธีการกำจัด	1. หากพบซากหนูติดกับดักให้ดำเนินการนำไปทิ้งทันที			
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	ภุริชญ์	บันทึกการตรวจ
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ			
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน			
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง			
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร			
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร			
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	ภุริชญ์	บันทึกการตรวจ
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ			
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน			
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง			
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร			
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร			

จัดทำโดย ปรนุช วรรณกุล
(นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาร)
เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ
เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5
๑ มี.ค. ๖๖

ตรวจสอบโดย กมล ภู...
(นายทองศักดิ์ สุระคำแหง)
ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1
ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ
เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5
๑ มี.ค. ๖๖

อนุมัติโดย ...
(นายมานิช อินทนิม)
ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ
ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ
เป็นสำนักสีเขียว (Green Office)
๑ มี.ค. ๖๖

มีแผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อหอบสมุทรรัฐสภา ชั้น 10

แผนการควบคุมสัตว์พาหะนำเชื้อ หอบสมุทรรัฐสภา ชั้น 10

ชนิดสัตว์พาหะนำเชื้อ	วิธีการป้องกันและกำจัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ	เอกสารที่เกี่ยวข้อง
หนู	วิธีการป้องกัน	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	เจตนาฏ	บันทึกการตรวจ
	1. ปิดช่องทางเดินตามท่อระบายน้ำด้วยตะแกรง			
	2. ทำความสะอาดอยู่เป็นประจำ			
	3. มีการตรวจดูและทุกวัน			
	4. จัดวางอุปกรณ์ให้เป็นระเบียบ			
	5. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร			
	6. ห้ามรับประทานอาหารในห้องทำงาน			
วิธีการกำจัด	1. หากพบซากหนูติดกับดักให้ดำเนินการนำไปทิ้งทันที			
แมลงวัน	วิธีการป้องกัน	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	เจตนาฏ	บันทึกการตรวจ
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ			
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน			
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง			
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร			
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงวันมาหาอาหาร			
แมลงสาบ	วิธีการป้องกัน	สัปดาห์ละ 1 ครั้ง	เจตนาฏ	บันทึกการตรวจ
	1. ทำความสะอาดพื้นที่สำนักงานอยู่เป็นประจำ			
	2. นำเศษวัสดุที่เหลือทิ้งไปทิ้งทุกวัน			
	3. มีการปิดปากถุงวัสดุที่เหลือใช้ก่อนนำไปทิ้ง			
	4. ปิดฝาถังขยะทุกถัง โดยเฉพาะอย่างยิ่งถังขยะใส่เศษอาหาร			
	วิธีการกำจัด			
	1. กำจัดแหล่งต้นตอที่ทำให้แมลงสาบมาหาอาหาร			

จัดทำโดย *พรภุชฉ์ อภิภน*
 (นางสาวเปรมฤดี วงศ์สาคร)
 เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน
 คณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5
 ๑ มี.ค. ๖๗

ตรวจสอบโดย *ม.ค. ฐิระคำแหง*
 (นายทองศักดิ์ ฐิระคำแหง)
 ผู้บังคับบัญชากลุ่มงานบริการวิชาการ 1
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนักวิชาการ
 เป็นสำนักสีเขียว (Green Office) หมวดที่ 5
 ๑ มี.ค. ๖๗

อนุมัติโดย *อนันต์*
 (นายมานิช อินทิม)
 ผู้อำนวยการสำนักวิชาการ
 ประธานคณะทำงานขับเคลื่อนสำนัก
 วิชาการ
 ๑ มี.ค. ๖๗

ภาพตรวจสอบร่องรอยสัตว์บริเวณหอสมุดรัฐสภา ชั้น 9 ชั้น 10



